Issue Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/628,274	KAWAZOE ET AL.
Examiner	Art Unit

1753

ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					SUBCLASS		CLASS SUBCLASS			SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
2	204 603			204 603			204	452 453 604										
. II	NTER	NATI	ONAL	CLASSIF	FICATION	264	139	154	+E-),-4,-1	Made Spring	of the ex-		1					
5	0	1	N	27	1447	Section 1	- 1- 9	1 10 W. V		.W. 1. 3	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	- * * * *						
5	0	1	N	27	/453			3 60 00		2 th - 15			1					
	76 1111	1000			1	24			1		1 8 7 10	d e						
1	la.		* 1 · 3	1 - "	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1876	型 有		44 1 1		a and					
	51 . B	= =	-1	Hom	7		11-1-14 K						8.77					
(Assistant Examiner) (Date), (Legal instruments Examiner) (Date)						8/06	PRI	KAU K. OL MARY EX imary Examine	AMINER	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig								

Kaj K. Olsen

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63	}		93			123			153			183
4	4			34			64] .		94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66	1		96			126			156			186
7	7			37			67] .		97			127			157			187
9	8			38			68			98			128			158			188
10	9			39			69			99			129			159			189
H	10			40			70			100			130			160			190
12	11			41			71			101			131			161			191
13	12			42			72]		102			132			162			192
14	13			43			73			103			133			163			193
8	14			44			74			104			134			164			194
	15	i		45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23_			53			83	·		113			143			173			203
	24			54			84			114			144	Ī		174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116	ĺ		146	ĺ		176			206
	27			57			87	· [117			147	Ī		177			207
	28			58	ĺ		88			118			148			178			208
	29			59			89	ĺ		119			149			179			209
	30			60			90	[120			150			180			210